

PAPEGAAIEN



Naam: Papegaai
Latijnse naam: *Psittaciformes*
Woongebied: tropische bossen
Land: zuidelijke warme landen
Lengte: 8 tot 100 centimeter
Gewicht: 40 gram tot 3,5 kilo

De meeste papegaaien hebben allerlei verschillende kleuren; rood, oranje, geel, groen, blauw, paars en in allerlei tinten. Sommige papegaaien zijn helemaal groen. Met deze kleur zijn ze in het oerwoud niet goed te vinden. Ze zijn dan goed *gecamoufleerd*.

Papegaaien worden ook wel *kromsnavel*s genoemd omdat je een papegaai ook makkelijk kan herkennen aan zijn naar benedengekromde bovensnavel. Ze gebruiken hun snavel natuurlijk om mee te eten, maar ook om in bomen te klimmen, als een soort derde poot.

Papegaaien horen in de natuur

Papegaaien leven in tropische bossen in warme landen, bijvoorbeeld in Zuid-Amerika. Als je de papegaaien niet ziet in het bos, dan hoor je ze zeker wel, want papegaaien kunnen keihard krijsen.

Jammer genoeg komen er in de vrije natuur steeds minder papegaaien voor. De papegaaien worden gevangen om te verkopen, maar er wordt ook op ze gejaagd door de plaatselijke bevolking, omdat de papegaaien hun gewassen kapot maken.

Er zijn ook veel mensen die een papegaai als huisdier hebben. Deze papegaaien kunnen soms zelfs mensen napraten. Vaak gaat een papegaai mensen napraten uit verveling.

Handige eters

Papegaaien eten vruchten, zaden en pitten. Met hun poot houden papegaaien de pit stevig vast. Hun tong gebruiken ze om de pit in de goede stand te draaien. Daarna kraken ze de pit met snavel en kunnen ze de pit opeten.



Papegaaien in Vogelpark Avifauna

Parkieten, kaketoets, lori's, ara's.....je vindt ze allemaal in Vogelpark Avifauna. In totaal heeft Avifauna wel 79 verschillende soorten papegaaien.

Ara

De ara's komen voor van *Mexico* tot in *Paraguay*. Het zijn vogels met een lange staart en het zijn de grootste papegaaien ter wereld. Met de staart meegerekend, kunnen ze wel 100 centimeter groot zijn. De bekendste ara is de *roodblauwe ara*, die een verenkleed heeft in rood, geel, en blauw. Andere soorten ara's zijn bijvoorbeeld de blauwgele ara, de soldatenara en de grote hyacinthara.

In pitten en zaden zitten vaak giftige stoffen. Wilde ara's eten daarom iedere dag een portie *klei*. De klei zorgt ervoor dat ze die gifstoffen snel kwijtraken. De Indianen in het regenwoud hebben dit overlevingstrucje van de vogels geleerd.



Lori

Lori's behoren tot de bontst gekleurde papegaaien en zijn levendige, speelse, nieuwsgierige en intelligente vogels. Sinds mei 2000 is er een geheel nieuwe attractie in Vogelpark Avifauna; *Lori Landing*. In een grote tropische kas kan je wandelen tussen een kolonie van 50 honingpapegaaien. In de kas vind je twee soorten regenbooglori's: de *lori van de Blauwe Bergen* en de *schubbenlori*. Deze vogels leven oorspronkelijk in de tropische regenwouden van

Australië, waar ze in grote kolonies leven. Ze eten voornamelijk nectar en pollen van de bloemen van bomen. Omdat nectar erg snel verteert, moeten honingpapegaaien in de

natuur en in Vogelpark Avifauna de hele dag door eten. Om de nectar te verzamelen hebben lori's een speciale tong in de vorm van een penseeltje, waarmee ze vliegensvlug de nectar kunnen oplikken.

In Lori Landing hoor en zie je ze niet alleen je mag de lori's zelfs voeren met *nectar*, dat speciaal door Avifauna



gemaakt wordt. Deze nectar wordt gemaakt van pollen, fructose, aminozuren en alle vitamines die lori's nodig hebben. Lori's leven in de bomen van tropische regenwouden. Omdat ze hun nesten bouwen in de stam en zoeken naar nectar in de bloemen van deze bomen, kunnen de lori's zonder regenwoud niet leven. In deze wouden worden steeds vaker vele bomen gekapt. Dit heet *ontbossing*. Hierdoor wordt het voortbestaan van de lori's en andere vogels bedreigd. Als we willen dat deze dieren niet uitsterven, zullen we moeten stoppen met het kappen van de regenwouden. Alleen dan hebben de lori's in de natuur een toekomst.

Wil je nog meer weten over papegaaien?

Kijk dan eens in de bibliotheek. Daar is vast nog veel meer informatie te vinden over deze kleurige vogels.

